

LOCALITÉS DE PLANTES DE LA RÉGION PARISIENNE NON SIGNALÉES DANS LA FLORE DES ENVIRONS DE PARIS ET QUELQUES ESPÈCES NOUVELLES POUR CETTE RÉGION, par M. Gaston BONNIER (1).

Ranunculus nemorosus DC. var.; *R. Delacouri* Gaudefroy et Mabile. — Forêt de Villers-Cotterets, près de La Ferté-Milon.
— var.; *R. Questieri* Billot. — Plusieurs points de la forêt de Compiègne.

Arabis arenosa Scop. — Louye (Eure).

Erucastrum obtusangulum Rchb. — Vézillon (Eure); environs de Gisors.

E. Pollichii Spenn. — Dreux.

Dentaria bulbifera — Petite forêt de Villers-Cotterets, non loin du poste de Cabaret.

* *Draba muralis* L. — Le Mesnil-sur-l'Estrée (Eure); Dreux.

Polygala vulgaris L. var.; *P. comosa* Schrank. — Ermenonville (Oise).

— var.; *P. Lensei* Bor. — Mortefontaine (Oise).

Dianthus Caryophyllus L. — Vernon; Gisors.

D. deltoides L. — Guipereux.

Lychnis silvestris Hoppe. — Environs d'Épernon (Eure-et-Loir).

Spergula pentandra L. — Houdan; Dreux.

Linum Leonii Schultz. — Le Long-Rocher à Fontainebleau.

Geranium lucidum L. — Louye, près de la ferme Gastelais.

* *G. Robertianum* L. var.; *G. purpureum* Vill. — Tison (Eure).

Trifolium subterraneum L. — Forêt de Sénart.

Vicia hybrida L. — Dreux; Nonancourt.

* *Lathyrus sphaericus* Retz. — Chérizy (Eure-et-Loir). Naturalisé depuis de très nombreuses années.

Geum rivale L. — Le Thuit (Eure).

G. intermedium Ehrh. — Les Andelys.

Rosa spinosissima L. — Forêt de Laigue (Oise).

Sanguisorba officinalis L. — Sacy-le-Grand; Mortefontaine; La Chapelle-en-Serval (Oise).

Myriophyllum alterniflorum DC. — Illiers-l'Évêque (Eure).

Sedum boloniense Lois. — Le Thuit.

Trinia vulgaris DC. — Coteaux près de Marcilly-sur-Eure.

Sison Amomum L. — Aunay, près de Muzy.

(1) Les espèces marquées d'un astérisque sont nouvelles pour la flore des environs de Paris.

- Bunium verticillatum* G. G. — Illiers-l'Évêque.
Sium latifolium L. — Le Mesnil-sur-l'Estrée.
Peucedanum Cervaria Lapeyr. — Environs d'Évreux; forêt de Laigue.
Carum Bulbocastanum Koch. — Forêt de Villers-Cotterets.
Petasites vulgaris Desf. — Bords de l'Avre.
Sonchus palustris L. — Mortefontaine; Neaufle, près Gisors.
Erica vagans L. — Gambaiseuil.
Cuscuta densiflora Soy.-Will. — Saint-Georges-Motel.
Lithospermum purpureo-cæruleum L. — Forêt de Dreux.
Linaria minor Desf. var.; *L. prætermissa* Delastre. — Dreux.
L. arvensis Desf. — Milleville près Évreux.
Phelipæa cærulea C. A. Mey. — Aultmont (Oise).
Orobanche Picridis F. Schultz. — Pierrefonds.
Salvia Verbenaca L. — Marcilly-sur-Eure.
Chenopodium urbicum L. — Vernonet.
Rumex scutatus L. — Petit-Andely.
R. palustris Sm. — Bords de la Seine à Port-Villez.
Polygonum Bistorta L. — Beauvais.
Asarum europæum L. — Forêt de Rougeaux (Seine-et-Marne).
Euphorbia Esula L. — Louye.
E. verrucosa L. — Environs de Pierrefonds.
Alisma natans L. — Chartainvilliers.
* *Ornithogalum nutans*. — Saint-Éloy, près de Gisors.
Phalangium Liliago Schreb. — Port-Villez.
Herminium monorchis R. Br. — Tilly.
Cephalanthera ensifolia Rich. — Le Thuit.
Limodorum abortivum Sw. — Saint-Nicolas-de-Courson (Oise).
Potamogeton rufescens Schrad. — Environs de Vert, près Chartres.
Juncus capitatus Weig. — Étangs de Saint-Pierre, près de Vieux-Moulin (Oise).
Eriophorum vaginatum L. — Gambaiseuil.
Carex teretiuscula Good. — Mortefontaine; Millemont (Seine-et-Oise).
C. arenaria L. var.; *C. Reichenbachii* Edm. Bonnet. — Forêt de Laigue.
C. depauperata Good. — Forêt de Rougeaux.
C. strigosa Huds. — Forêt de Laigue.
Sesleria cærulea Ard. — Louye; Marcilly-sur-Eure; Pacy-sur-Eure.
Glyceria plicata Fries. — Environs de Chartres.
Ceterach officinarum C. Bauh. — Soisy-sous-Étiolles (Seine-et-Oise).
 Les plantes qui précèdent ont été recueillies soit dans des excursions particulières, soit dans les *excursions botaniques de l'École Normale supérieure*.

M. G. Bonnier fait ensuite hommage à la Société, au nom de l'auteur, d'un ouvrage intitulé : *Catalogue des plantes vasculaires du Pas-de-Calais*, par M. l'abbé A. Masclef, et donne quelques détails sur cette publication.

M. Chatin dit qu'il est un peu surpris, en parcourant l'intéressant *Catalogue* dû à M. Masclef, de voir mentionnés dans le Pas-de-Calais, à côté des *Geranium macrorrhizum* et *pratense*, indiqués comme paraissant quelquefois naturalisés, les *G. nodosum* et *phæum*, qu'on ne s'attendrait pas à priori à rencontrer dans cette région.

M. Rouy rappelle que le *Geranium phæum* a été signalé dans le département de la Somme.

M. Bonnier fait remarquer que le *Geranium nodosum* a été trouvé en Belgique.

M. Malinvaud a rencontré une fois cette dernière espèce aux environs de Limoges, mais il a eu la preuve qu'elle y avait été introduite ; comme plante spontanée, elle ne dépasse point le Plateau central. Il est aussi très probable que le *G. phæum* a été naturalisé dans le département de la Somme.

M. Bonnier fait observer que le *G. phæum* est très répandu en Belgique et qu'il n'y aurait rien d'étonnant à ce qu'il fût spontané aux bords de la Scarpe et aux marais de Guines, d'où il en a reçu de nombreux échantillons.

SÉANCE DU 26 NOVEMBRE 1886.

PRÉSIDENCE DE M. CHATIN.

M. Costantin donne lecture du procès-verbal de la dernière séance, dont la rédaction est adoptée.

M. le Président, par suite des présentations faites dans les dernières séances, proclame l'admission de :

MM. DEMORTIER (Henri), à Chatres, par la Bachellerie (Dordogne), présenté par MM. A. Chatin et Malinvaud.